

Охрана природы



Резервуар-охладитель

Из архива «ММ»

## В центре внимания – вода

### В Магнитогорске прошло заседание совета Уральского бассейнового округа

Основной стратегической целью совета считается водоснабжение, водообеспечение, водоотведение в городе и близлежащих районах. На заседании традиционно присутствуют представители ПАО «ММК», поскольку город и комбинат взаимосвязаны и вопросы решают общие, включая экологические.

В заседании совета приняли участие чиновники и представители профильных ведомств Челябинской, Оренбургской областей, Республики Башкортостан, Казахстана, Магнитогорска.

Первым рассмотренным вопросом стал большой проект по намыву дамбы и закрытию водовыпуска с ПАО «ММК» в реку Урал. О реализации проекта реконструкции системы оборотного водоснабжения с расширением резервуара-

охладителя рассказал заместитель главного энергетика ПАО «ММК» Евгений Плотников.



Резервуар-охладитель – это инженерное сооружение Магнитогорского водохранилища, созданное строительством комплекса ограждающих и направляющих дамб, – объяснил Евгений Плотников. – Эту работу начали ещё в семидесятые годы. Предназначен резервуар для оборотного водоснабжения производственных подразделений предприятия. Сбрасываемые воды локальных очистных сооружений и ливневые воды основной площадки, поступающие в охладитель, проходят дополнительную очистку на общеком-

бинатских отстойниках и поступают в отсеки между струенаправляющими дамбами для доочистки и попутного охлаждения за счёт удлинения до 15 километров пути прохождения воды по водозаборным сооружениям, насосным станциям. Много лет система не была замкнутой, часть воды – около 52 тысяч кубических метров в час – сбрасывали в Урал. В ходе реализации проекта реконструкции системы оборотного водоснабжения выполнено расширение существующего резервуара-охладителя и создано дополнительное сооружение, отделённое от водохранилища намывной грунтовой дамбой протяжённостью около двух с половиной километров – от Южного перехода до Казачьей переправы. Система позволила в 11 раз сократить сбросы в реку Урал – до 4,5 тысячи кубических метров в час.

Продолжение на стр. 2

Показатели

## ММК увеличил отгрузку на внутренний рынок

В 2018 году отгрузка товарного металлопроката Магнитогорского металлургического комбината на внутренний рынок, включая страны СНГ, составила 9,029 млн. тонн, что почти на шесть процентов больше аналогичного показателя предыдущего года.

Это второй по величине показатель отгрузки на внутренний рынок после 2014 года, когда поставки металлопродукции на внутренний рынок составили 9,588 млн. тонн. Доля внутреннего рынка в общих объёмах продаж компании составила 79 процентов, сообщает управление информации и общественных связей ПАО «ММК».

Наиболее значимым для Магнитки, учитывая её географическое положение, продолжает оставаться Уральский регион, доля которого составила в 2018

году 36 процентов; на втором месте Поволжье с долей в 18 процентов; на Центральный регион и страны СНГ приходится по 15 процентов отгрузки.

На российском рынке крупнейшим отраслевым потребителем металлопродукции ММК является трубная отрасль, на которую пришлось свыше 2 млн. тонн металлопродукции. Около 880 тысяч тонн поставлено метизным и передельным заводам, 636 тысяч тонн – напрямую строительным компаниям, производителям строительных материалов и металлоконструкций. Среди крупнейших потребителей продукции ММК в РФ также автомобилестроение – в 2018 году в адрес металлоторговых компаний и сервисных металлоцентров было отгружено 2,5 млн. тонн металлопродукции.

Ещё в начале 2000-х годов руковод-

ством комбината был взят стратегический курс на приоритетное обеспечение потребностей внутреннего рынка, что, в том числе, обусловлено выгодным географическим положением предприятия в непосредственной близости от наиболее металлоёмких регионов. На потребности внутреннего рынка были ориентированы и крупнейшие инвестиционные проекты Магнитки последних десятилетий: создание современного сортопрокатного производства, строительство мощностей по производству проката с покрытием, возведение крупнейших производственных комплексов по выпуску толстолистового проката и холоднокатаного оцинкованного листа для автомобилестроения. Все эти проекты являются импортозамещающими и предназначались для выпуска продукции, которая раньше в России не производилась. Сегодня все эти современные производственные комплексы полностью загружены заказами и вносят существенный вклад в финансовые результаты ПАО «ММК», поскольку ориентированы на выпуск продукции с высокой добавленной стоимостью.

Регион

## Поддержка бизнеса

В Челябинской области по поручению губернатора Бориса Дубровского идёт системная работа по поддержке предприятий, развивающих поставки своей продукции на экспорт, благодаря чему в регионе второй год подряд наблюдается рост объёмов экспортных продаж.



Президент России Владимир Путин в своём недавнем послании Федеральному собранию отметил, что расширение экспорта и выход на внешние рынки – это важнейшие показатели роста эффективности и конкурентоспособности бизнеса.

«Мы ставим задачу по увеличению экспорта и готовы в этом помогать нашим производителям, – отмечает губернатор Борис Дубровский. – Для этого в 2017 году был создан Центр поддержки экспорта Челябинской области, который призван содействовать нашим компаниям в продвижении региональной продукции на зарубежные рынки. На экспорт сегодня ориентированы компании, работающие в разных отраслях экономики, в том числе южноуральский агропромышленный комплекс. Конечно, определяющим фактором в увеличении экспорта остаётся конкурентоспособность предприятий».

Господдержку получают те компании, которые будут увеличивать объёмы экспорта конкурентоспособной промышленной продукции. Отбором таких предприятий в Челябинской области будет заниматься минэкономразвития региона. В федеральном бюджете в этом году предусмотрено более 14 млрд. рублей на господдержку бизнеса, ориентированного на экспорт. В частности, предприятия получают субсидии на покрытие своих затрат, связанных с выходом на внешние рынки (регистрация объектов интеллектуальной собственности, сертификация и транспортировка высокотехнологичной продукции и т. п.). Также у компаний появится возможность использовать широкую линейку банковских инструментов.

Коротко

• В связи со снижением заболеваемости ОРВИ и гриппом на большей части Челябинской области отменили карантин. С 4 по 10 марта зарегистрировано 24365 случаев ОРВИ и гриппа, показатель составил 73,9 на 10 тысяч населения, что ниже уровня прошлой недели на 33 процента. Снижение отмечено по всем возрастным группам, в том числе среди взрослого населения – на 44 процента, школьников – 26 процентов, детей 3–6 лет – на 30 процентов, детей до двух лет – 32 процента. Уровень заболеваемости ниже эпидпорога на 22,5 процента по всем возрастным группам. В связи с сохранением циркуляции вирусов гриппа, в том числе пандемического A H1N1/pdm, проведение карантина в медицинских организациях и учреждениях соцзащиты с круглосуточным пребыванием граждан продолжается до особого распоряжения.

• Аналоговое телевидение будет отключено на Южном Урале 3 июня 2019 года. К этому времени все телезрители должны приобрести и установить специальные приставки. Ряд категорий граждан получат компенсацию этих затрат из бюджета. Но примерно один процент жителей региона не смогут перейти на цифру – в нескольких населённых пунктах просто не смогут принимать сигнал. «Для этих сорока тысяч человек бесполезно покупать специальные антенны, приставки. Единственный выход – это приобретение спутниковых тарелок, – отметил министр информационных технологий и связи Челябинской области Александр Козлов. – Мы провели соответствующие переговоры с крупными операторами, и они делают специальное предложение для жителей этих населённых пунктов». Список населённых пунктов, которые не смогут получить цифровое ТВ, есть на сайте регионального минсвязи. Уже четверо южноуральцев обратились за компенсацией затрат на такой вид телевизионной системы.

Цифра дня

25 %

Столько россиян, исповедующих православие, в той или иной мере соблюдают пост, по данным исследования ВЦИОМ. При этом 14 процентов православных держат только Великий пост.

Погода

Пт -14°... -1°  
с-з 4...6 м/с  
729 мм рт. ст.



Сб -13°... -4°  
с-в 0...1 м/с  
738 мм рт. ст.



Вс -8°... -3°  
в 1...2 м/с  
734 мм рт. ст.

